

Freitag 10. April 1859.

Zürich 8/59.

An die Liebf. Anwaltsbüchse
von Joh. Ambr. Barth
zu Leipzig.

Ist sehr bei der Durchsicht der Ab-
handlungen, wobei ich mein Augenmerk
besonders auf die Formeln gerichtet
habe, zwei Druckfehler gefunden,
nämlich:

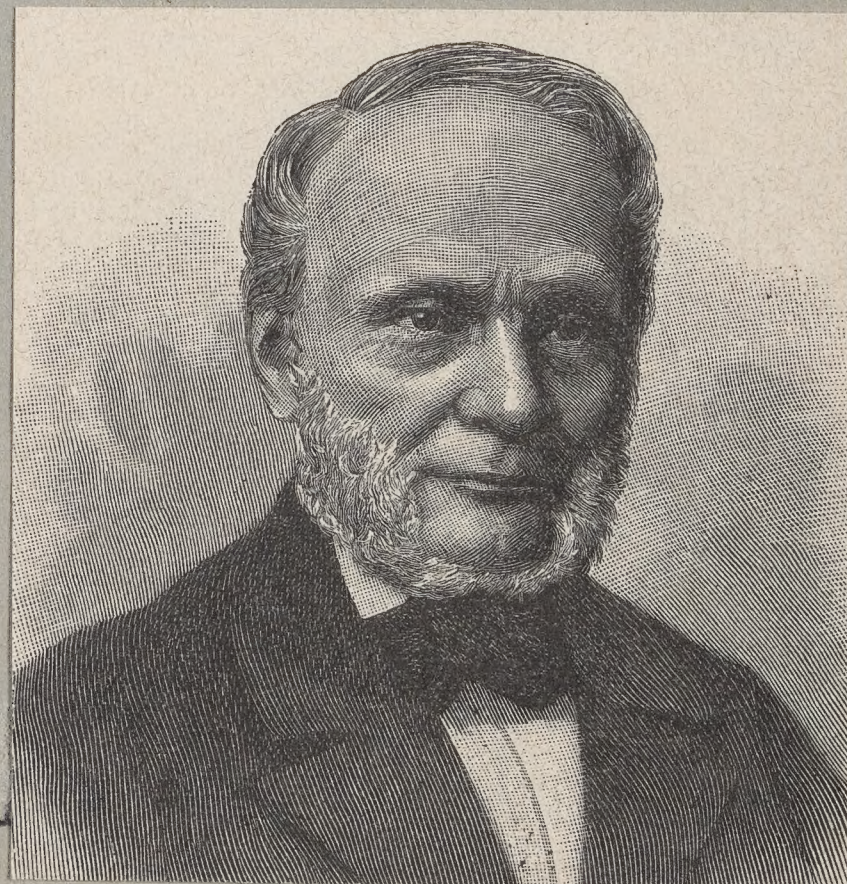
^(die Annahme)
D. 61, letzte Zeile: Statt $-\frac{u}{R} \cdot \frac{dU}{ds}$ ist zu lesen $\frac{u}{R} \cdot \frac{dU}{ds}$
^(im Nenner unter dem)
D. 73, letzte Zeile: $(u^2 + z^2)^{\frac{3}{2}}$ " " $(u^2 + z^2)^{\frac{3}{2}}$

Beide Druckfehler würden sich
vollständig ohne irgendwelche An-
dang der letzten Logen irgendwas
verändern lassen; indessen wäre
es eine sehr bedauerliche Sache
wenn dadurch die Formeln
nicht

Rudolf Clausius

1822 - 1888

Physiker



nicht wußten, daß ab mir miß-
 fallen ist, daß die Horvada, weil
 sie sonst gewöhnlich größer gedruckt
 wird, für die Rönne aufzuweisen war,
 zu sehr außer gedruckt ist, als
 das Kaloria, und daß sie fast ganz
 oben auf der Seite aufsteht.

Ist mir sehr lieber, daß diese grün-
 druck wird, und die Horvada wenig-
 stens oben so vollständig gedruckt
 wird, als das Kaloria. Man ist
 dadurch sehr glücklich, ein Blatt
 mehr zu drucken, so kann es dann
 wohl nicht verloren.

Zugleich möchte ich für die
 Litta beifügen, daß mir meine
 Loringangabe, obwohl sie far-
 tig

lig sind, mit der Post zugesandt
 werden.

Mit sehr geehrter
 Hochachtung

verbleibt
 R. Clausius.



Rudolf Clausius

1822 - 1888

Physiker



